In	dex	of	CI	lain	25
	ue.	u	_,	am	



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WILLIAMS ET AL.

10/015,911

Examiner

Art Unit

Ly T. TRAN

2853

√ Rejected
= Allowed

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			L				,		L	
Claim		Date								
Cla	-	r-	r	_ 1	Jate	=	ı			
		ي							1	
Final	Original	11/3/06					İ			
III.	Ö	=				1				
			_	<u> </u>	_				<u> </u>	Ш
	1_	<i>1 1</i>		_	_	L_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	2	/	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>			Ш
	3_	1	<u> </u>	_		_	L_	L.	L_	Ш
	4	7							L	Ш
	5	1	<u> </u>	<u> </u>		_				
· _	6	1							ļ	Ш
	7	1		_		_			Ŀ	Ш
	8	7		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L	
	<u>.</u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>		<u> </u>	Ш
	10	/	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	_	
ļ	181	_		<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	Ŀ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
 	12	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
 	13	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	14	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ
	15	/	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	16	1	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
	11/	_	_	_			_	<u> </u>	_	Ш
	1B	_	ļ				ļ.	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	19	_	<u> </u>				<u> </u>	L	_	Ш
	2 p	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			_	Ш
<u> </u>	20	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	-	<u> </u>	Н
	22	1	_	_		_	_	L	<u> </u>	_
<u> </u>	23	<u> </u>	-				_			
-	4	H	_	-	\vdash		⊢			\vdash
	240	1	_	-	H	<u> </u>	\vdash	-	-	Н
-	20	 	-		\vdash		-		⊢	Н
	20	-		_	H		_		-	Н
	20	1				├-		-	⊢	Н
	29							_	<u> </u>	Н
-	30	1			H	<u> </u>	-		⊢	Н
	33	+	_	_		⊢	_		\vdash	Н
\vdash	32	'		-	├		\vdash		-	
	3/	1			\vdash	\vdash	\vdash	-	 	$\vdash \vdash$
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 20 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 35 36 37	 	-	-	-	-		\vdash	-	Н
	36	,	├	-	-	 		\vdash	-	Н
-	37	1	-			-	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	38	7	-	-		\vdash		\vdash		$\vdash \vdash$
	344	Ė	\vdash				-	H		
	40	1	_	\vdash			_		\vdash	$\vdash \vdash$
	41	7	\vdash	╁	Н		-	Г		H
	42	Ė		\vdash		\vdash		Г		Н
 	42 48				М			\vdash	_	$\vdash \vdash$
	44	1	\vdash	Н	П		\vdash	Ι	Т	Н
	44 45	7		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	 	-	Н
<u> </u>	46	Ė	\vdash	 	\vdash		\vdash	Г		H
	47	7		Ι		\vdash	\vdash	_		H
	48	Ť		l				H	-	Н
	4β 49					\vdash		Т	Т	H
	50	7	<u> </u>	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н

Cla	im					Date	=			
Final	Original									
	51	1								-
	52	7								_
	53	1								
	54	7								
	55	1								
	56	1								
	57	1.		_						
<u> </u>	58	1								
<u> </u>	59	1		<u> </u>						
 	60	1		<u> </u>		-		_		
	61 62	1	-	-						
	63		-	├	-		\vdash		\vdash	\vdash
	64		Η-			-	-	\vdash		\vdash
	65		-	 	-				Н	\vdash
	66		Т	Γ.			П		П	
	67									
	68									
	69									
	70			<u> </u>						L
<u> </u>	71									L
	72	_	_	<u> </u>					L.	
<u> </u>	73	_		<u> </u>				<u> </u>	Ŀ	_
-	74 75	-						-	-	-
-	76	-	-	\vdash	_		_	-	H	-
	77			\vdash				┝	-	<u> </u>
	78			\vdash				-		,
	79							_		Ė
	80									
	81									
	82									
	83									L
	84		_	_	_			L		L
\vdash	85		-	<u> </u>	_		\vdash	H	ļ.,	\vdash
-	86 87			-	\vdash	_		H	-	\vdash
-	88	-		-	-	-	H	H	H	\vdash
	89	-	-	\vdash	-		H			\vdash
	90		Н	Г				М		
	91			Г						_
	92									
	93									
<u></u>	94			_				L		L
<u> </u>	95			_				<u>L</u>	ļ	<u> </u>
	96			\vdash	\vdash		_	H	\vdash	ļ
	97		_	_	_	_	_	<u> </u>	-	\vdash
-	98 99	-	<u> </u>		-	\vdash		-		<u> </u>
-	100		-	-	-	\vdash			H	 -
Ц.	100	Ц	Ц.	I	L	Щ.	Щ.	Ц	Ц_	

Claim		Γ			[Date	e			
Final	Original									
	101 102					\vdash				H
	102									
	103 104 105	П								
	104	Г								
	105						_			П
	106					_				П
	107								-	
	108								\Box	
	108 109	Г			\vdash		_		_	Н
	110			-						П
	111									П
	112			Г						
	113	Г								\vdash
	114								-	П
	115									П
	111 112 113 114 115 116 117		П							П
	117									П
-	118									
	119		Г							П
	120									
	121									
	122							Г	Т	
	123									
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129									П
	125									П
	126									
	127									
	128									
	129								<u> </u>	
	130									
	130 131 132									
	132							L		Ш
	133	L							L	
	133 134									
	135		L					_	<u> </u>	Ш
	136 137	L_	Ш			L		L	<u> </u>	Ш
	137	<u> </u>	Ш			_		L	<u> </u>	
	138 139	<u> </u>	Ш		Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	139	<u> </u>	L	L.		<u> </u>	L_		<u> </u>	Щ
	140	\vdash	Ш	_		<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ
	141	<u> </u>		_	_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ
	142	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	L	<u> </u>	Щ
	143	<u> </u>	\vdash	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	144	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	145	\vdash	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	146	\vdash	\vdash	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	147	\vdash	<u>L</u> .	_	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	148	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		Ш
	149	<u> </u>	_	_	_	_	oxdot	<u> </u>	_	Щ
	150	L	L	L	L.,	L		<u> </u>	L	Ш